TARIF COURRIER 320 F - FAX 370



Avertissements Agricoles°

Toute reproduction même partielle est soumise à notre autorisation

Bourgogne et Franche-Comté

DLP 07 - 3 - 97001880 Bulletin n° 4/97 - 5 mars 1997

COLZA

Stades: C2. L'élongation de la tige est déjà bien amorcée pour les variétés les plus précoces (3-5 cm).

Insectes

Le vol de **charançon de la tige** qui a débuté en tous secteurs le 22/02 s'est poursuivi à la faveur de conditions météorologiques finalement très favorables. De nombreuses femelles sont actuellement prêtes à pondre.

Les premiers **méligèthes** sont capturés mais le vol est pour l'instant assez limité en effectif et ces insectes sont peu présents sur les plantes.

Préconisations: Un traitement insecticide est à réaliser dès réception du bulletin en tous secteurs. Se référer au tableau des produits autorisés pour cet usage (voir au dos). Ce traitement aura une efficacité sur les premiers méligèthes présents.

Régulateur de croissance

Il peut se justifier en parcelles à risques de verse élevés : sur variété Capitol, Cocktail, Eurol ou Vivol dans le cas de peuplement élevé ou de fortes disponibilités en azote. Utiliser Parlay C à la dose d'homologation 1,25 l/ha, sur reprise de végétation engagée en conditions poussantes.

Préconisations: Si l'application d'un régulageur a été envisagée, intervenir dans les jours qui viennent. Le mélange avec les pyréthrinoïdes destiné à la lutte contre le charançon de la tige est possible.

Captures de Méligèthes et de Charançons

	Captures des 7	Caputres cumulées	
LIEU	Méligèthes	C. Napi (charançon de la tige)	C. Napi
21 Aubigny en Plaine	6	0	0
Chaux	5	1	2
Combianchien	30	3	5
Lux	2	1	4
Saulx le Duc	0	6	6
58 La Charité sur Loire	0	1	1
Ourouer	3	17	21
Sully la Tour	0	9	9
71 La Chapelle de Guinchay	6	5	7
La Charmée	18	4	4
St Germain du Bols	3	12	14
St Loup de la Salle	0	0	2
89 Ancy le Franc	0	2	9
Auxerre	0	4	10
Bernouil	O	4	19
Bleigny le Carreau	0	9	36
Gland	0	5	5
Massangis	1	4	7
Pourrain	0	0	20
25 Routelle	10	1	2
39 Annoire	0	9	45
Authume	2	0	1
St Aubin	0	3	7
St Baraing	52	0	0
Vaudrey	10	23	23
70 Cugney	17	0	2
Fédry	0	13	13
Lavoncourt	0	3	3
Port sur Saône	2	2	3
Sauvigny les Pesmes	0	0	16
Valay	3	0	1
Vellexon	2	4	7
Vrégille	l 0	5	7

COLZA

Charançon : traitement généralisé.

7-44

43156



8.64

Insecticides utilisables en traitements en végétation

	ſ	De la le	ée à la fin du re	os hivernal		A partir de la reprise de	la vegétation	
		Grosse	Charançon		Charançon	-	Charançon	<u> </u>
Matières actives	Spécialités commerciales	Altise	du bourgeon	Pucerons	de la tige	Méligèth e	des siliques	Pucerons
			term Inal		1		1	
alphamétrine	Fastac	0,151	0,151	**	0,151	0,15	0,21	
I	Fastac 10	0,11			1 1	0,11	0,11	
petacyfluthrine	Ducat	0,31	0,31	0,31	0,31	02	0,21	
etacyfluthrine	Enduro			0,51				
r axydéméton-méthyl			'		i i			
olfenthrine	Talstar	0,0751	0,0751		0,0751	0,11	0,11	
•	Talstar Flo	0,11	0,11		0,11	0,125	0,1251	
cyfluthrine	Baythroïd	0,31	0,31	0,31	0,31	0,21	0,21	
cyperméthrine	Nombreuses spécialités (2)	25 g m.a.			25 g ma.	25 g m.a.	20 g m.a.	
deltaméthrine	Nombreuses spécialités (2)	5 g ma.	5 g ma.	6,25 g m.a.	5 g m.a.	5 g ma.	5 g ma.	
deltaméthrine	Gallon	0,81	0,81		1	<u> </u>		1
+ endosulfan			1	1	1			ŀ
deltaméthrine	Best		1	1,251	1			1,25
+ pyrimicarbe		l	1	1	1		1	1
endosulfan	Nombreuses spécialités (2)	262 g ma	ı. İ		437 g ma.	262 g ma	612 g ma.	
endos ulfan	Drifène AP	0,75 l			1,25 I	0,751		
+ parathion éthyl			i	1	1 1			
endusolfan+thiométon	Serk EC			1,51				1.5
es ferival érate	Sum i alfa	0,61				0,51	0,61	
esferival érate +	Sumiton			0,51				
oxydémédon-méthyl				1	1			
lenvalérate	Sumicidin 10	0,51				0,41	0,41	.
lambda-cyhalothrine	Karaté vert, Karate express	0,11	0,15	0,151	0,15 (0,1 l	0,11	
lambda-cyhalothrine	Karaté K, Open			1,25				11
+ pyrimicarbe				1				<u> </u>
malathion	Nombreuses spécialités (2)	700 g ma	ı.			700 g ma.		
méthidathion	Nombreuses a pécialités (2)	250 g ma	a.		300 g ma.	250 g ma		
parathion éthyl+méthyl	Nombreuses spécialités (2)	200 g m	a		300 g ma.	200 g ma]
phosalone	Nombreuses spécialités (2)			600 g ma.		1000 g ma	1200 g ma	600 g ma
phosalone	Taxylone	0,751				0,75		
+ parathion méthyl								
pyrimicarbe	Pirlmor G - Aphox			0,5 kg				0,5 kg
taufluvalinate	Mavrik Flo	0.21		0.21		0.21		0.21
taufluvalinate+thiométor	Mavrik B, Mavrik systo			0.41				0.43
tralométhrine	Tracker 108 EC	0,0651	0,0651		0,091	0,0651	0,0651	
triazamate	Aztec	T	1	0,51				0,51

liste arrêtée au 1 er janvier 1997

Les seuils d'intervention

Ravageur	Observation des plantes	Piégeage en "cuvette jaune"		
Limace	Dès les premiers dégats, du semis au stade B2			
Gros charançon de la tige		du stade C1 à Tige de 20 cm, intervenir 8 à 10 jours		
		après les premières captures		
Méligèthe	- au stade D1- D2 : 1 insecte par inflorescence - au stade E : 2 à 3 insectes par inflorescence			
Charançon des siliques	à partir du stade G2-G3 : 1 charançon pour 2 plantes			
Pucerons cendrés	du stade C1 à 3-4 semaines avant récolte :			
au printemps	2 colonies par m²	<u> </u>		